

# VINAVIL PRO LEGNO EXTRA

Colla vinilica rapida per legno, senza solventi e formaldeide



## TIPO DI PRODOTTO

Adesivo acetovinilico in dispersione acquosa senza formaldeide e solventi.

## CAMPO D'IMPIEGO

**VINAVIL PRO LEGNO EXTRA** è un collante particolarmente adatto per incollare ogni tipo di legno, impiallacciatura, compensati e laminati plastici su legno. A differenza di altri adesivi vinilici per legno,

**VINAVIL PRO LEGNO EXTRA** non contiene formaldeide (sostanza volatile cancerogena di classe 1 B H 350) libera o sostanze che la generino.

## MODALITÀ D'USO

Pulire le superfici da incollare da polvere o grassi, spalmare uno strato di collante di circa 0,5 mm su una delle due parti da incollare (per incollaggi difficili su entrambe le parti). L'applicazione può essere effettuata tramite apposito beccuccio, a pennello o mediante spatole dentate. L'adesivo può essere utilizzato tal quale o dopo diluizione aggiungendo il 5-7% di acqua. La quantità indicativa di utilizzo è di 100-150 g/m<sup>2</sup>, valore che può variare considerevolmente in funzione della porosità del legno.

Per una migliore tenuta, gli incollaggi devono essere sottoposti ad una pressione di 2,5-5 kg/cm<sup>2</sup>.

**Tempo di lavorabilità:** 10 min

**Tempo di maneggiabilità:** 15-30 min

**Massima forza di incollaggio:** 24 h

**Temperatura minima di applicazione:** +10°C

**VINAVIL PRO LEGNO EXTRA** deve essere conservato e utilizzato un intervallo di temperatura compreso tra +10°C e + 25°C

## NOTE

La colla, dopo essiccamento, dà luogo a un film tenace e trasparente. L'incollaggio ottenuto con **VINAVIL PRO LEGNO EXTRA** presenta una buona resistenza al caldo e ad elevati carichi di rottura.

## DATI TECNICI

**Resina:** Acetato di polivinile

**Peso specifico:** 1,1 g/cm<sup>3</sup>

**Viscosità Brookfield:** 12.000±3.000 mPa.s

**Sostanza secca:** 50±2%

**pH:** 4,5±0,5

**Tempo aperto:** 10 minuti

**Tempo di presa:** iniziale 15/30 minuti; finale 24 ore

Modalità di conservazione: **Proteggere dal gelo**

Conservare e utilizzare in un intervallo di temperatura compreso tra +10°C e + 25 °C

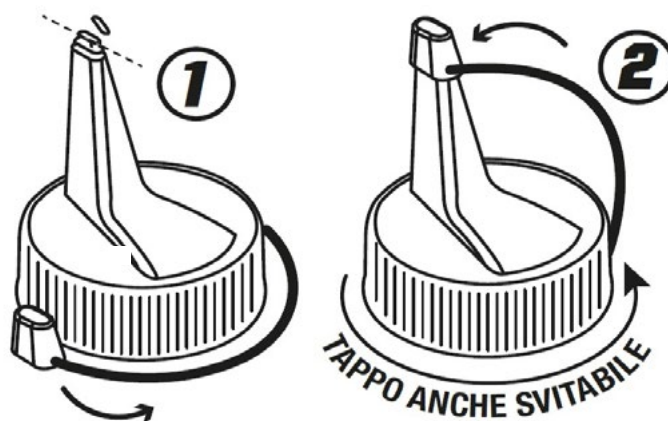
**Tempo di conservazione:** il prodotto, se conservato in un intervallo di temperatura compreso tra +10°C e + 25°C, è stabile per 24 mesi.

**Note di pericolosità:** nessuna



Confezione	Peso	Cartone
Flacone	750 g	6 pezzi

Il flacone da 750 g è stato progettato per consentire un'eccellente presa ergonomica, grazie alle due scanalature laterali che ne facilitano l'impugnatura e la spremitura. Dopo la rimozione della linguetta, applicare la colla direttamente dal beccuccio o svitando il tappo alla base. Per evitare l'essiccamento della colla nel beccuccio, chiuderlo bene con il tappino aggiuntivo connesso al corpo del tappo stesso.



Qui sotto trovate l'etichettatura ambientale riprodotta sul retro del flacone, con i tipi di materiale usato (flacone e tappo) e relative informazioni sul corretto smaltimento del packaging ad esaurimento colla.

**Il flacone è in plastica 25% riciclata**



FLACONE	TAPPO
> HDPE2 + LDPE4 < 7	PP 5
<b>PLASTICA - RACCOLTA DIFFERENZIATA VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE SVUOTA ACCURATAMENTE IL FLACONE</b>	

I dati indicati nel presente documento si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze e hanno valore informativo, essendo destinati a fornire indicazioni generali delle proprietà e delle specifiche del prodotto e dei suoi possibili impieghi. La presente scheda tecnica non costituisce garanzia di prestazioni del prodotto o della sua idoneità per specifiche applicazioni ed è responsabilità dell'acquirente finale e dell'utilizzatore effettuare preventivamente ogni opportuna indagine e prova per assicurarsi dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto. È altresì responsabilità dell'acquirente finale e dell'utilizzatore garantire il rispetto dei diritti di proprietà intellettuale relativi al prodotto e alla nostra azienda.



Vinavil S.p.A. Viale Jenner 4  
20159 Milano (ITALY)  
Tel. 02 69445.1